Index of Claims

Application/Control N	0.
-----------------------	----

10/535,450

Examiner

Felisa C. Hiteshew

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SATOSHI TANDA

Art Unit

1722

√ Rejected
= Allowed

\_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected

Interference

A	Appeal
o	Objected

												_				
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		Date									Claim					
Final	Original	5/11/07		i								Final	Original			
	1	V				t					1 1		51			t
<u></u>	2	1									] [		52			Ι
		1			ļ_			L	<u> </u>		1 1		53			I
	4	V	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>			54	_		1
		V	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u> _	ļ		<b>↓</b> _		1 1		55		_	1
		V	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	_		╀	<u> </u>			56		_	4
-		1	-				├┈	-	$\vdash$		1		57	-	-	+
<del></del>		<u> </u>		-	$\vdash$	-	┼─	-	$\vdash$	-	1		58 59		-	+
			┢	<del>                                     </del>	┢╌	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	┼	┢	1		60	-	-	╁
		$\vdash$	┢		-	$\vdash$		$\vdash$	╁	┢	1 }		61		-	t
		<del>                                     </del>		┢	┪		-			$\vdash$	1 }		62			t
			$\vdash$	<del>                                     </del>		H	-			$\vdash$	1		63	$\vdash$		t
	14	$\vdash$					_	┢	t	$\vdash$	1		64			t
	15	_				_			T	Г	l l		65			t
	16												66			T
													67			T
	18										] [		68			Γ
	19	Ш				<u>_</u>	<u> </u>						69			Ι
		Ļ			_		L			L			70	L.		
<u> </u>		ļ.,					L						71			L
	22				<u> </u>	_	_		_				72			Ļ
-	23				<u> </u>				<u> </u>	_			73			Ļ
-	24				<u> </u>		<u> </u>	_		_			74			Ļ
	25	_	_		<u> </u>		_	ļ	<del> </del>	⊢			75			╀
	27	_				_		_		-			76 77			╀
<u> </u>		_							-	H			78			ł
$\vdash$	29	$\vdash$	$\dashv$				<u> </u>	-	⊢			-	79			╀
	30		-		$\vdash$	_			$\vdash$		╽┟	$\dashv$	80			H
	31			_				_			╽╶┟		81			t
	32			_				_					82			t
	33												83			T
	34												84			T
	35												85			Γ
Ш	36												86			Γ
$oxed{oxed}$	37								L_				87			Ĺ
$\vdash \vdash$	38	$\vdash \dashv$					L.,			Ш			88	_]		L
	39	-					_	L	ļ			ļ	89	_		L
$\vdash$	40				<u> </u>	$\Box$		<u> </u>		$\vdash$			90	_		L
<del>  </del>	41			-	_	$\vdash$	$\vdash$			_			91	_		Ł
$\vdash$	42				$\dashv$	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$			92	-		╀
$\vdash$	43	-			$\vdash$	-		_	<del> </del>	$\vdash$			93 94	-		┝
<del>                                     </del>	45		$\dashv$	_	$\vdash$	$\vdash$	-		-	$\vdash$			95	$\dashv$	_	H
<del>  </del>	46	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	-	H			Н			96	$\dashv$	_	$\vdash$
	47	_	$\dashv$		$\neg$	$\dashv$		_		H			97	$\dashv$		-
	48		$\dashv$		_			_	-	$\Box$	l		98		_	۲
	49										Ī		99		╗	Γ
	50												100			
										_	-			_	_	_

Cla	aim	$\Box$	_	_		Date	e_	_		_
Final	Original									
	51	匚								
	52 53	L	L	L	L	L				L
L	53	$oxed{oxed}$	上	辶	<u> </u>	igsqcup			Ĺ	L
	54	<u> </u>	丄	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>			L	
<u></u>	55		L	<u>L</u>	L	<u> </u>				
<u> </u>	56	<u> </u>	丄	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<b>↓</b>		$\Box$	<u> </u>	_
	57	igspace	<u> </u>	↓_	<u></u>	igspace	Ш		<u> </u>	Ļ
	58	Ļ_	<del> </del> _	<del> </del> _	<u> </u>	igspace	Ш	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	59	↓_	ـــــ	igspace	<u> </u>	<b> </b>	Ш	$\sqsubseteq$	╙	┞
	60	₩	├	₩	$\vdash$	igspace	Щ	$\vdash$	<u> </u>	
<u> </u>	61 62	↓	Щ	<u> </u>	<u> </u>	igspace	$\sqcup$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
<u> </u>	62	₽	ــــ	↓	$\vdash$	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash$	—	igspace
	63	₩	↓	<u> </u>	$\vdash$	igspace	$\sqcup$	<b>  </b>	—	igspace
<u> </u>	64 65	₩	₩	<u> </u>	<b> </b>	┦	$\vdash$	$\vdash\vdash$	├	<u> </u>
<u> </u>	66	₩	₩.	├-	₩	$\vdash$	$\vdash \vdash$	<b>  </b>	┰	$\vdash$
<u> </u>	66	⊢	₩	├	<b>├</b> ──	₩	$\vdash$	$\vdash\vdash$	<del> </del>	├_
<u> </u>	67 68	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<b> </b>	$\vdash$	Н	$\vdash$	<u> </u>
<u> </u>	00	₩	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<b>-</b>	<b> </b>	Н	$\vdash$	<u> </u>
<u> </u>	69	-	$\vdash$	$\vdash$	₩	<b>├</b> ─	$\vdash \vdash$	Н	$\vdash$	<u> </u>
	70 71	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	Щ	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>
<u> </u>	71	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$	щ	$\vdash$	Н	Н	
<u> </u>	72 73 74	$\vdash$	<u> </u>	-	<del>                                     </del>	щ	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>
<u> </u>	74	$\vdash$	<del> </del>	<b> </b>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<u> </u>
<u> </u>	75	H	H		$\vdash$	$\vdash$	$\longrightarrow$		$\vdash$	<u> </u>
<u> </u>	75 76	H	<b>-</b>	Н	$\vdash$	$\vdash$	<del>     </del>	$\dashv$	Н	$\vdash$
$\vdash$	77	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-	<u> — </u>
$\vdash$	78	$\vdash$	Н	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	<del>  </del>	<u> — </u>
<u> </u>	78 79	$\vdash$	H	$\vdash$			$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	-
$\vdash$	80		Н	$\vdash$	$\vdash \vdash$	-		$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	81	$\vdash$	H	-		$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del></del>
	82	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	-	-	$\vdash$	<u></u>
$\vdash$	83	$\vdash$	$\vdash$	H	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\dashv$		$\vdash$
$\vdash$	84	$\vdash$	$\vdash$	H	-	$\vdash$		$\dashv$	$\neg$	-
$\vdash$	84 85	$\vdash$	H	$\vdash$	1	H	$\vdash$	$\dashv$	-	$\vdash$
<del>                                     </del>	86		H	$\vdash$				$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
<del></del>	87	$\vdash$		<del>  </del>		$\vdash$	$\neg$	-		$\vdash$
$\vdash$	88	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	$\dashv$	$\dashv$	$\sqcap$	_
-	89	-	$\vdash$	$\square$	$\Box$			$\exists$	$\sqcap$	
	90	Н	$\vdash$	$\Box$	$\Box$		$\neg$	$\neg$		
	91	$\vdash$	$\vdash$	$\Box$	$\Box$		$\neg$	$\neg$	$\neg$	
	92						$\neg$	$\exists$		
	93						$\neg$	$\neg$		
	94		$\Box$			$\Box$	$\neg$			_
	95	$\Box$	$\Box$	$\Box$		$\sqcap$	$\dashv$	$\neg$		
	96				J			$\exists$	$\neg$	
	97					$\Box$	$\neg$	$\neg$		
	98						$\neg$	$\Box$		
	99				$\Box$		$\Box$	$\Box$		
·	100	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$			-	$\neg$	$\neg$	_

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	CI	Claim			Date										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149		1													
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149		101			İ		$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	1				
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1448 149		102				Т	t			$\vdash$	T				
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1448 149		103								$\vdash$	1				
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104					İ	-		Г					
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 1445 146 147 148 149		105													
107		106													
108		107						$\vdash$							
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 1445 146 147 148 149		108													
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109													
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110													
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111													
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1446 147 148 149		112													
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1446 147 148 149		113													
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1446 147 148 149		114			<u> </u>										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			L	L.,		<u> </u>							
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116													
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			<u> </u>										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118					_								
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	119								_					
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120					_								
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121						<u> </u>		_					
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			_										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123													
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	124	_				<u> </u>	<u> </u>							
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125					_				$\Box$				
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	<u> </u>	126	_												
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127	_								Ш				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128	-												
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129	_				_				_				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130	_			_					$\dashv$				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		-				_							
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-	132					_								
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	134		-	$\vdash$		$\vdash$								
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	135	_	_	-						$\vdash$				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	-i	$\dashv$	$\dashv$						$\vdash$				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	-	$\dashv$	$\dashv$						$\dashv$				
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			$\dashv$					_	$\dashv$				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	$\dashv$		$\dashv$					_					
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	$\dashv$		$\neg$				_						
142 143 144 145 146 147 148 149					$\neg$										
143 144 145 146 147 148 149				$\neg$											
144 145 146 147 148 149		143	_												
145 146 147 148 149			$\neg$	-							$\neg$				
146 147 148 149		145													
148															
149															
			$\Box$												
150			$\Box$							$\Box$	]				
	$\Box$	150	i	1	l		_	$\Box$	l						